


LEGENDA

ZAMUROWANIA – CEGŁA SILIKATOWA

SW - 1a	PRZEDSIĄWKA EDO–UZUPNIENIE/ROZWIAZANIE ALTERNATYWNE
	PRZEDSIĄWKA SYSTEMOWA EI 30; OPRYTOWANIE
	PODWOJNE KONSTRUKCJA MONTOWANA NA
	KĄTOWNIKACH SCIENNYCH
5cm	ISTNIEJĄCA ŚCIANA INSTALACYJNA;
	/PRZESTRZEN INSTALACYJNA/
	CEGLA UZIURAWKA 6,5cm
	TYNK WEWNĘTRZNY
SW - 1	SCIANA SILIKATOWA EDO
	DOMUROWANIA – ŚCIANA SILIKATOWA
	8cm
	TYNK WEWNĘTRZNY



gpp grupa projektowa sp. z o.o.
al. Krasińskiego 17/6 31-111 Kraków

ZADANIE:

PRZYSTOSOWANIE PAWILONU D8 AGH W KRAKOWIE
DO AKTUALNYCH PRZEPISÓW PPOŻ.

ADRES:

KRAKÓW, UL. REYMONTA 23
DZ.NR.699/6 OBR.:4 KROWODRZA

INWESTOR /ZAMAWIAJĄCY:

AKADEMIA GÓRNICZO–HUTNICZA
AL. MICKIEWICZA 30, 30–059 KRAKÓW

TEMAT RYSUNKU:

PIĘTRO VIII

FAZA:

PROJEKT BUDOWLANY

ARCHITEKTURA

PROJEKTANT:
MGR INŻ.ARCH. BORYSLAW CZARAKCZEW
PP – Upr.: 17/63

PODPISY:

MGR INŻ.ARCH. SŁAWOMIR KOGUT
PP – Upr.: 986/94

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

MGR INŻ.ARCH. PAULINA KULTYS–JAKUBASZEK
INŻ. ARCH. SABINA SOB CZAK

NR PROJ.

DATA

SKALA

NR RYS.

17/2018

10.2018

1:100

R20

